

**MAQUINA DE CUARZO REDONDA CON TUERCA SEGUN REFERENCIA**

**CODIGO 933**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Dimensión: 53 mm  $\varnothing$  x 17 mm ancho

Pila: LR-1

Duración pila: 1 año

**DETALLE**

A	B	C	
4,3	5,7	7,1	para espesor máximo de 1,8 mm
7,1	8,5	9,9	para espesor máximo de 4,5 mm

**MAQUINA DE CUARZO de péndola con tim cada hora**

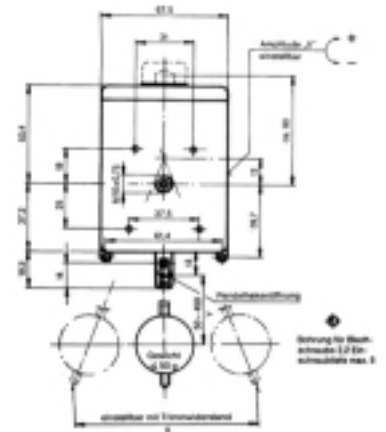
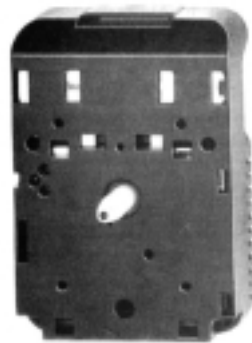
**CODIGO 934**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Dimensión: 81,7 x 56 x 29 mm

Pila: LR-14

Duración pila: 1,5 años



**MAQUINA DE CUARZO redonda, con despertador 50 mm MS-508**

**CODIGO 935**

**DIMENSIONES MÁQUINAS:**

50  $\varnothing$  x 8 mm  
**LONGITUD EJE CENTRAL:** 3 mm

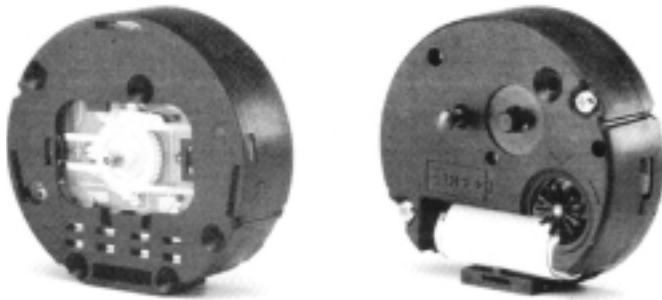


**MAQUINA DE CUARZO despertador cuadrada**

**CODIGO 936**

**DIMENSIONES MÁQUINAS:**

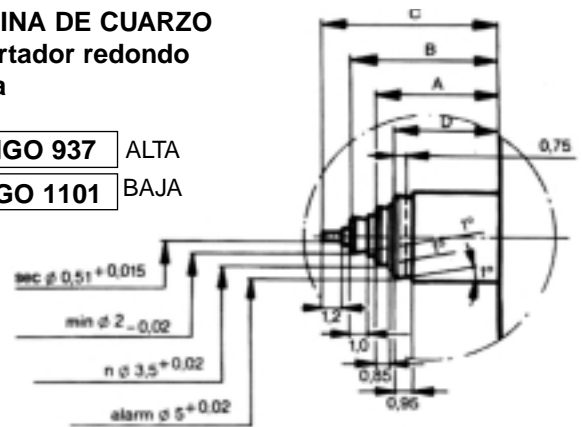
55 x 52 x 16 mm  
**LONGITUD EJE CENTRAL:** 6,2 mm



## MAQUINA DE CUARZO despertador redondo alarma

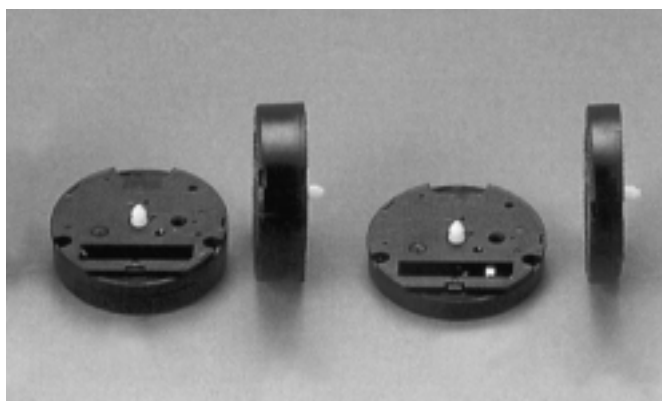
**CODIGO 937** ALTA

**CODIGO 1101** BAJA



DETALLE A B C D E F G  
Máx.

4,2 5,6 7,0 3,0 0 7,5 1,0 para espesor máximo de 1 mm  
7 8,4 9,8 5,9 0 7,5 4,0 para espesor máximo de 4,5 mm



## MAQUINA DE CUARZO redonda 46 mm diámetro x 13 alto con despertador sin despertador

**CODIGO 938**

**CODIGO 939**

## MAQUINA CUARZO redonda 46 mm diámetro x 9 alto con despertador sin despertador

**CODIGO 940**

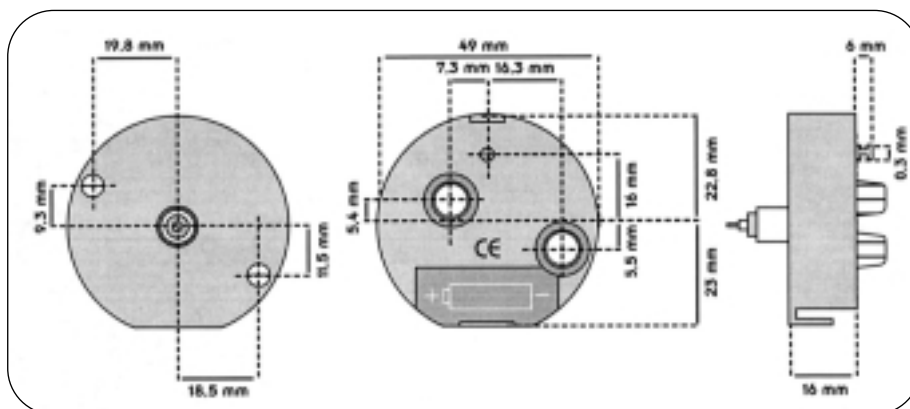
**CODIGO 941**



## MAQUINA DE CUARZO redonda 50 mm diámetro

MS-506 sin despertador

**CODIGO 1102**

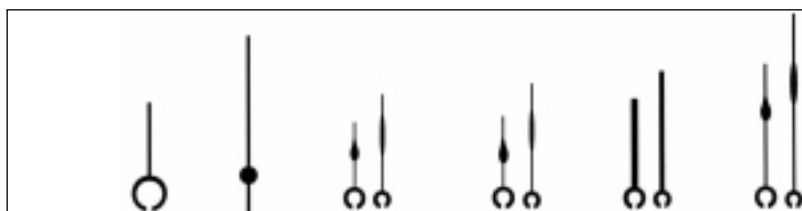


## MAQUINA DE CUARZO HECHINGER con despertador

**CODIGO 1001**

- Maquinaria de fabricación alemana de alta calidad.
- Sujeción por dos tornillos en contra-esfera.
- Botón de pare trasero.
- Indicador de alarma.
- Pila alcalina 1,5 V LR-1

**.Grosor de esfera o caja: 3 mm**



**NOTA.-** Todas las máquinas de cuarzo incluidas aquí se pueden suministrar con cualquier modelo de agujas de las reflejadas en este cuadro.